



StyliD CrispWhite

ST730T LED12S/CRW PSE MB WH-BK

STYLID MINI G3 TRACK, LED module, system flux 1200 lm, Raikas valkoinen, Virtalähde, DC-yhteensopiva keskitettyyn hätävalaistukseen, Keskileveä valokeila, Valkoinen ja musta

Vaatteiden ja kankaiden valaistuksessa suositetaan usein lämmintä värilämpötilaa, joka saa värit näyttämään täyteläisiltä ja valkoiset sävyt kirkkailta. Ledivalaisinten haasteena on kuitenkin ollut valkoisten värisävyjen näkyminen kellertävinä. Tätä varten Philips on kehittänyt ainutlaatuisen, vaateilikkeisiin suunnitellun valaistuskonseptin nimeltä CrispWhite. Se saa valkoiset sävyt näyttämään kirkkailta ja värit täyteläisiltä, ja tekee tuotteista houkuttelevan näköisiä.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Tuoteperheen koodi	
Lamppuperheen koodi	LED12S [LED module, system flux 1200 lm]	ST730T [STYLID MINI G3 TRACK]	
Kanta	- [-]	Lighting Technology	LED
Valonlähde vaihdettavissa	Ei	CE-merkintä	Kyllä
Ohjausyksiköiden lukumäärä	1 yksikkö	Takuuaika	5 vuotta
Liitäntälaite	-	Tulenarkuusmerkintä	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
Liitäntälaite mukana	Kyllä	ENEC-merkintä	ENEC-merkki
Muita tietoja	* Lighting Europe -ohjelmakaisun artikkelin "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018" ("LED-valaisimien suorituskyvyn arviointi - tammikuu 2018") mukaan B50- ja esimerkiksi B10-luokiteltujen valaisimien lm-lukuun perustuvassa suorituskyvyssä ei ole juuri eroa. Siksi käyttöön mediaaniarvo B50 pätee myös B10-valaisimiin.	Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
		RoHS-direktiivin mukainen	Kyllä
		Valaistuksen tekniset tiedot	
		Valovirta	1 200 lm
		Vastaava värilämpötila (nim.)	3000 K
		Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	81 lm/W
		Värintoistoindeksi (CRI)	≥95
		Valonlähteen keilakulma	120 °

StyliD CrispWhite

Valonlähteen väri	Raikas valkoinen
Optiikan tyyppi	Keskileveä valokeila
Optisen kuvun tyyppi	-
Valaisimen valokeilan hajautus	30°

Käyttö- ja sähkö tiedot

Tulojännite	220–240 V
Viivatiheys	50 to 60 Hz
Kytkevävirtasysäys	14 A
Kytkeväaika	0,25 ms
Virrankulutus	14,8 W
Tehokerroin (murtoluku)	0.9
Liitäntä	Jousiliitinkytkentäräma ja vedonpoistin
Kaapeli	-
Tuotteiden määrä MCB:ssä, 16 A, tyyppi B	24

Käyttölämpötila

Käyttölämpötila-alue	+10...+40 °C
----------------------	--------------

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
Liitäntälaitte/verkkolaitte/muuntaja	Virtalähde, DC-yhteensopiva keskitettyyn hätävalaistukseen
Jatkuva valontuotto	Ei

Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Metalli-muovi
Heijastimen materiaali	Polykarbonaatti, alumiini, pinnoitettu
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optisen kuvun/linssin materiaali	Polymetyylimetakrylaatti
Kiinnitysmateriaali	-
Kotelon väri	Valkoinen ja musta
Optisen kuvun/linssin viimeistely	Clear
Kokonaispituus	258 mm
Kokonaisleveys	73 mm
Kokonaiskorkeus	159 mm

Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	159 x 73 x 258 mm
-----------------------------------	-------------------

Merkinnät ja luokitukset

Suojausluokan koodi	IP20 [Sormisuojuuttu]
Mekaanisen iskusuojauksen koodi	IK02 [0.2 J Standardi]
Suojausluokka IEC	Suojausluokka II

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirran toleranssi	+/-10%
Alkuperäinen kromaattisuus	(0.43, 0.39) SDCM <3
Energiankulutuksen toleranssi	+/-10%

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjaislaitteen keskimääräinen vikaantumisaste 50 000 tunnin käyttöä aikana	5 %
Valovirta keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöä aikana*	L80

Käyttökohteiden olosuhteet

Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	25 °C
Soveltuu satunnaiseen kytkentään	Kyllä

Tuotetiedot

Tilaustuotteen nimi	ST730T LED12S/CRW PSE MB WH-BK
Koko tuotenimi	ST730T LED12S/CRW PSE MB WH-BK
Full EOC	871869626369300
Tilauskoodi	26369300
Tuotekoodi (12NC)	910500457101
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
EAN/UPC – tuote/kotelo	8718696263693
SAP-osoittaja – pakkauksia ulomassa	1
EAN/UPC – laatikko	8718696263693

Mittapiirros



